

# **BASE MAGNETIQUE**

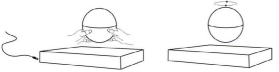
Ref. INOPBL08

## - MODE D'EMPLOI -

Merci d'avoir acheté ce produit exclusif distribué par INOVAXION. Afin d'en profiter pleinement veuillez suivre les instructions.

# - COMMENT FAIRE LÉVITER LE GLOBE -

- Mettez la base magnétique sur une surface plane. Si la base n'est pas en position horizontale, le support aimanté n'entrera pas en lévitation.
- Branchez l'adaptateur secteur fournit sur la base puis sur une prise murale.
- Prenez le globe aimanté par dessous et à deux mains, le pôle nord vers le haut et approchez-le du centre de la base par un léger mouvement de haut en bas.



- Descendez lentement le globe aimanté sans forcer pour trouver le point «d'accrochage magnétique». Vous sentirez que le système «prend» le support en effectuant de petits mouvements latéraux.
- Relachez doucement l'élément flottant.
- Si au bout de 10 à 15 secondes d'essai le système ne «saisit» pas l'élément, retirez-le, attendez 30 minutes et recommencez.

Laissez vous guider par l'éclairage ! En effet, une fois le globe en lévitation celui-ci s'éclairera, vous saurez alors que celui-ci est correctement positionné.

## - UTILISER LA PLATEFORME MAGNÉTIQUE -

Votre globe est capable de léviter grâce à une plateforme anti-gravité. Vous pouvez également utiliser cette plateforme pour faire léviter une grande variété d'objets tels que des souvenirs et objets de collection. Pour ce faire, il suffit de séparer les hémisphères de votre globe et d'en retirer l'aimant. Notez que l'aimant peut être difficile à saisir dans un premier temps car il est attaché au fond du globe par un autre aimant plus petit. C'est la seule façon d'exploiter la plateforme. Ne surtout pas taper le globe sur une autre surface pour obtenir l'aimant.



La petite plateforme aimantée se fait flotter de la même façon que le globe. Une fois cette dernière en lévitation vous pouvez placer soigneusement des objets sur son dessus (jusqu'à 100 gr).

**IMPORTANT**: les différences de puissance, les pannes et d'autres facteurs peuvent causer la chute de la plateforme. Ne jamais placer d'objets de valeur sur ou autour de ce dispositif.

En plaçant des objets sur la plateforme, vous aurez besoin d'ajuster leur position jusqu'à ce que le poids soit centré au le milieu de l'aimant. Si un objet ne tourne pas, il suffit de le réajuster sur la base. Veuillez noter qu'il est plus difficile de faire flotter des objets en métal ou magnétiques. Cela est dû au fait que ces objets interfèrent avec le champ magnétique.

#### - A SAVOIR -

Le capteur de champ électromagnétique qui se trouve à l'intérieur de la base de lévitation est conçu pour s'éteindre automatiquement sous certaines conditions comme la surchauffe afin d'éviter d'endommager les circuits et ainsi assurer une longue vie au produit. Si après quelques essais, vous n'avez pas réussi à faire léviter le globe et que la température de la base devient élevée, veuillez éteindre cette dernière et attendre au minimum 10 minutes avant de faire une nouvel essai.

- Ne jamais laisser tomber, l'objet est très fragile.
- Ne pas utiliser en extérieur.
- Ceci n'est pas un jouet. Il ne convient pas à un enfant de moins de 12 ans.
- Ne pas approcher la base ou l'élément magnétique d'un ordinateur ou de tout autre appareil électronique sensible aux champs magnétiques.
- Déconseillé aux personnes portant une pile cardiaque ou pacemaker.
- Ranger l'objet idéalement dans sa boîte ou dans un lieu sec.



# **MAGNETIC BASE**

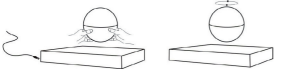
Ref. INOPBL08

## - INSTRUCTIONS -

Thank you for your interest in this exclusive product distributed by INOVAXION. To enjoy it fully, please follow the instructions.

## - HOW TO LEVITATE THE GLOBE -

- Place the magnetic base on a flat level surface. If it's not horizontal, the levitating system can't work.
- Plug the AC Adaptor into the Cosmic Base. Plug the other side of AC Adaptor into an outlet.
- Take the Globe with 2 hands by the bottom side (North Pole upward) and approach it to the center



- Go down slowly the Globe without forcing to find the "magnetic point". You will feel the system "takes" the magnet by making small side movements.
- Leave the floating element in levitation.
- If during 10 to 15 seconds the system failed, wait 30 minutes and try again.

Let yourself be guided by the light! Indeed, once the levitating globe will be turn on, you will know if it's correctly positioned.

### - USING THE MAGNETIC PLATFORM -

Your World globe is able to levitate because of an anti-gravity platform inside. You can also use this platform to levitate a wide variety of objects such as memorabilia and collectibles. To do this, simply pull apart the hemispheres of your globe and remove the magnet. Note that the magnet may be difficult to grasp at first, as it is attached to the bottom of the globe by another smaller magnet. It is the only way to tap the platform out. Do not strike the bottom of the globe to get the platform.



When you remove the platform, simply levitate it the way you did the globe. When you have the platform levitating, you can carefully place objects on top of it (up to 3 ounces in weights). IMPORTANT: power fluctuations, outages and other factors may cause the platform to fall. Never place objects of value on or around this device.

When placing objects on the platform, you will need to adjust their position until the weight is centered over the middle of the magnet. If an object does not rotate, simply re-adjust the object on the base (and rotation begins). Please note that you will find it more difficult to float objects made of iron or magnetic material. This is due to the fact that such objects will interfere with the magnetic field between the base and the magnetic platform.

#### - WARNING -

The electromagnetic field sensor which is located inside the base of levitation is designed to automatically shut down under certain conditions such as overheating to avoid damage to the circuits and ensure a long product life. If after a few tries, you have not managed to levitate the globe and the temperature of the base becomes high, please turn it and wait at least 10 minutes before making another attempt.

- Never let it fall, it's a fragile item
- · Don't use in outdoor.
- This product is not a toy. Not suitable for children under 12 years.
- Keep the base, globe and magnet away from computer, or any electronic items sensitive to magnetism.
- Not recommended for persons wearing a pacemaker.
- Store the product ideally in its box or in a dry place.



